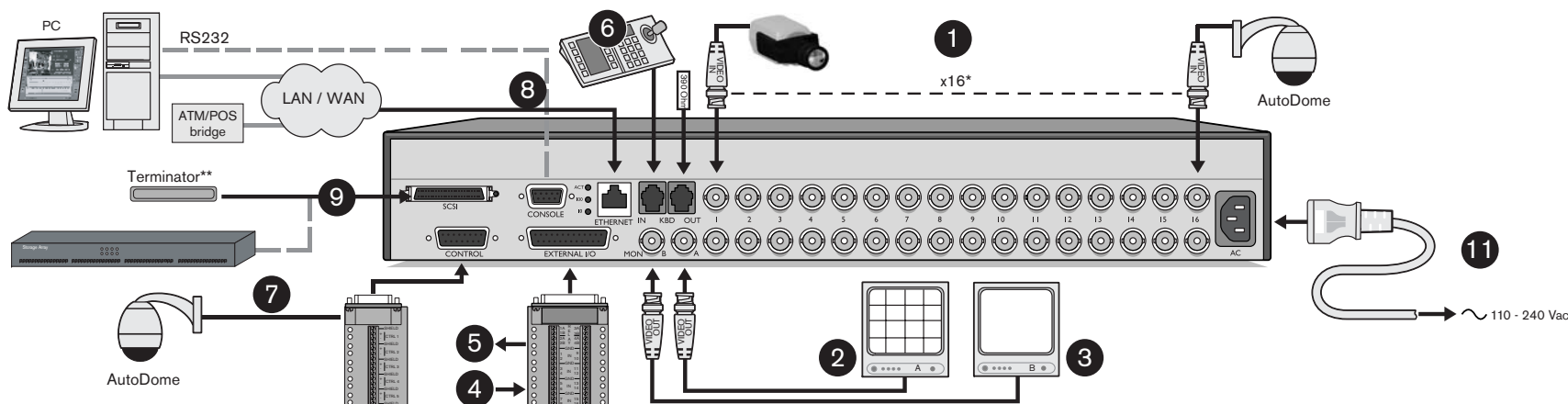


# Snabbinstallation

## Divar 2 DVR (digitalinspelare)



### Primära anslutningar

1. Anslut kamerorna till BNC-loopar via kameraingångar \* (automatiskt terminerad).
2. Anslut monitor A till BNC-utgång MON A.

### Valfria anslutningar

3. Anslut monitor B till BNC-utgång MON B.
4. Anslut upp till 16 (larm-)ingångar via det medföljande 25-poliga kontaktkortet av D-typ.
5. Anslut upp till 4 larmutgångsreläer via det medföljande 25-poliga kontaktkortet av D-typ.
6. Anslut en tangentbordsenhet till KBD IN-uttaget.
7. Anslut en kontrollenhet för panorering/lutning/zoomning via det medföljande 15-stifts kontaktkortet av D-typ.
8. Anslut till nätverket via Ethernet-porten eller använd RS232-kontakten för anslutning direkt till en seriell port på datorn.
9. Anslut en extern lagringsenhet via den smala 50-stifts SCSI-2 porten med hög densitet. (För Divar-enheter med intern DVD-brännare: ta inte bort den medföljande terminatorn från SCSI-anslutningen om du inte ansluter en diskmatris!)

### Slå på strömmen

10. Slå på all ansluten utrustning.
11. Anslut nätsladden till enheten.

### Den första användningen

Snabbinstallationsmenyn öppnas första gången du använder enheten. Fyll i de grundläggande inställningarna så att enheten kan tas i bruk. (Du kan när som helst öppna snabbinstallationsmenyn via undermenyerna System Settings (systeminställningar)/Quick Install (snabbinstallation) i menysystemet.)

### Använda meny

- Du öppnar menyn genom att trycka på ALT-knappen **ALT** och växla till det alternativa läget, och sedan trycka på menyknappen **Menu**.
- Använd pilknapparna för att förflytta dig i en meny eller en lista.
- Använda valknappen **Enter** när du vill välja en undermeny eller ett alternativ.
- Använd Esc-knappen **ESC** när du vill gå tillbaka.

\*kan vara 6, 9 eller 16 beroende på modell / \*\*endast för Divar-enheter med intern DVD-brännare

SNABBI NSTALLATI ON	
SPRÅK	Välj språk för menyn från listan.
TIME ZONE (TIDSZON)	Välj en tidszon från listan.
TIME FORMAT (TIDSFORMAT)	Välj ett 12- eller 24-timmars klockformat.
TID	Fyll i den verkliga tiden.
DATE FORMAT (DATUMFORMAT)	Välj ett datumformat så att månad (MM), dag (DD) eller år (AAAA) visas först.
DATUM	Fyll i det verkliga datumet.
ACTIVE CAMS (AKTIVA KAMEROR)	Tryck på kameraknapparna när du vill aktivera kameror. Endast aktiverade kameror konfigureras.
ALARM MONITOR (LARMÖVERVAKNING)	Välj på vilken monitor inkommande larmbilder ska visas.
INSPELNINGSNSTALLNINGAR >	Öppna undermenyn när du vill fylla i de grundläggande inspelningsinställningarna.
> DAY PERIOD (DAGAR)	Definiera under vilken period dagprofilen ska vara aktiv. Profilen för helg/natt är aktiv under resten av 24-timmarsperioden.
> WEEKEND (HELG)	Definiera helgdagar (profilen för helg/natt är aktiv under hela dagen) eller välj ingen om du vill att helgdagar ska behandlas på samma sätt som vardagar.
> REC DAY (INSPELNING DAGTID)	Välj den normala inspelningshastighet som ska användas under dagprofilen.
> REC WEEKEND/NIGHT (INSPELNING HELG/NATT)	Välj den normala inspelningshastighet som ska användas under profilen för helg/natt.
> ENABLE ALARM INPUTS FOR (AKTIVERA LARMI NGÅNGAR FÖR)	Välj för vilka profiler larmingångar ska aktiveras.
> ALARM INPUT RECORDING (LARMINSPELNING)	Välj vilken inspelningshastighet som ska användas när en ingång aktiveras.
> ENABLE MOTION FOR (AKTIVERA RÖRELSE FÖR)	Välj för vilken profil och för vilka kameror (tryck på kameraknappen) som rörelsehändelser ska aktiveras.
> MOTION RECORDING (RÖRELSEINSPELNING)	Välj vilken inspelningshastighet som ska användas när en rörelse upptäcks.
> APPROX. REC. DURATION (UPPSKATTAD VARAKTIGHET FÖR INSPELNING)	Uppskattning av inspelningens varaktighet baserat på tillgängligt lagringsutrymme och konfiguration.
NETWORK SETTINGS (NÄTVERKSNSTALLNINGAR) >	Öppna den här undermenyn när du vill fylla i inställningar för kontroll av nätverket.
> DHCP	Välj Yes (ja) om du vill använda automatisk tilldelning av IP-adress, subnätmask och standardgateway.
> DVR NAME (DVR-NAMN)	Ange ett Divar-namn som ska användas i nätverket.
> IP ADDRESS (IP-ADRESS)	Fyll i adresser för IP, subnätmask och standardgateway när No (nej) är valt för DHCP.
> SUBNET MASK (SUBNÄTMASK)	
> DEFAULT GATEWAY (STANDARDGATEWAY)	
> MAC ADDRESS (MAC-ADRESS)	MAC-adressen kan inte ändras.
> BANDWIDTH LIMIT (BANDBREDDSBEGRÄNSNING)	Begränsa nätverkets bandbredd genom att ange ett MBPS mellan 0 och 100.
SAVE & EXIT (SPARA OCH AVSLUTA)	Välj alternativet när du vill spara inställningarna och stänga menyn.
AVBRYT	Välj alternativet när du vill avsluta menyn utan att spara några ändringar.

# Snabb användning



## Divar 2 DVR (digitalinspelare) (modell med intern DVD-brännare visas)

Du aktiverar de alternativa funktionerna genom att först trycka på ALT-knappen **ALT** och sedan på önskad knapp. När det alternativa funktionsläget är aktiverat är lampan nedanför ALT-knappen tänd.

### Primära funktioner

(lampan under ALT-knappen är släckt)

- Live** Knappen Live (direkt)  
- tryck på den här knappen om du vill växla till direktvisning.
- Search** Knappen Search (sök)  
- tryck på den här knappen om du vill öppna en sökmeny där du kan söka efter inspelade händelser.
- ◀◀** Knappen Reverse (bakåt)  
- i direktläget trycker du på den här knappen för att starta uppspelning bakåt av inspelningar från de visade kamerorna.  
- i uppspelningsläget trycker du på den här knappen för att öka hastigheten för uppspelningen bakåt.  
- i pausläget trycker du på den här knappen för att stega en bildruta bakåt.
- ⏸** Knappen Pause (paus)  
- i direktläget trycker du på den här knappen för att frysa en kamerabild.  
- i uppspelningsläget trycker du på den här knappen för att frysa den uppspelade bilden. Håll knappen nedtryckt i minst en sekund om du vill skydda eller arkivera inspelningar.
- ▶** Knappen Play (spela upp)  
- i direktläget trycker du på den här knappen för att återuppta uppspelningen från den senaste uppspelningspositionen.  
- i uppspelningsläget trycker du på den här knappen för att återuppta uppspelningen.
- ▶▶** Fast forward (snabbspelning framåt)  
- i direktläget trycker du på den här knappen för att starta uppspelning från en minut tidigare.  
- i uppspelningsläget trycker du på den här knappen för att öka hastigheten för uppspelningen.  
- i pausläget trycker du på den här knappen för att stega en bildruta framåt.
- ACK** Knappen ACK (bekräfta) - tryck på den här knappen för att bekräfta ett larm.
- 🌐** Flerskärmknapp - tryck på den här knappen för att visa olika monitorvisningslayouter.
- ALT** ALT-knappen  
- med den här knappen växlar du mellan de vanliga och de alternativa funktionerna (visas under knappen) på frontpanelen.  
- håll knappen nedtryckt i minst en sekund om du vill visas hjälp på skärmen.
- 1 - 16\* Kameraknappar  
- tryck på de här knapparna om du vill visa en helskärm bild av respektive kamerabild.  
- i menyläget trycker du på den här knappen för att välja kamera eller också matar du in ett värde.  
- tryck på den aktuella kameraknappen för att visa/dölja ATM/POS-data.

\* kan vara 6, 9 eller 16 beroende på modell

### Alternativa funktioner

(lampan under ALT-knappen lyser)

- F1** F1-knappen - återställ standardvärden i den aktiva menyn.
- F2** F2-knappen - är tilldelad en viss funktion på den aktiva menyn.

Pilknappar  
Vänster Upp Ned Höger



- ↶** Valknapp - välj en undermeny eller ett menyobjekt, eller spara val gjorda i menyer.

- ESC** ESC-knapp - tryck på den här knappen om du vill återgå till föregående nivå eller lämna menysystemet.

- 📺** Menyknapp - öppna menysystemet. I uppspelningsläge växlar du mellan rörelsevisning av och på.

- A** Knapp för monitor A - tilldelar frontpanelknappar till monitor A.

- B** Knapp för monitor B - tilldelar frontpanelknappar till monitor B.

- 📄** Sekvensknapp - visa kameror i sekvens i helskärmsläge eller fyrbildsläge.

- 🔍** Zoomknapp - zooma in den aktiva kamerabilden (helskärm eller aktivt porträtt).

### Indikatorer

Indikatorerna på enheten tänds eller blinkar för att göra dig uppmärksam på olika statusförhållanden.

- REC** Record (inspelning) - lyser när enheten spelar in video.
- 🌐** Network (nätverk) - lyser när en fjärranvändare är ansluten till enheten.
- 🔔** Alarm (larm) - blinkar när ett larm har upptäckts.
- 🚶** Motion (rörelse) - blinkar när rörelse har upptäckts i en kamerasignal.
- 📉** Video loss (videoförlust) - blinkar när videoförlust upptäckts för en kameraingång.
- 🔌** Ström - tänds när strömmen till enheten är påslagen.